

肉牛の放射性物質検査結果(5月15日)

※本日検査分40検体は全て不検出でした。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
1022	12634 4361 0	乳用種	H25.5.13	不検出
1023	13009 6265 4	乳用種	H25.5.13	不検出
1024	10293 7878 1	乳用種	H25.5.14	不検出
1025	13377 8594 3	乳用種	H25.5.14	不検出
1026	11997 1217 0	乳用種	H25.5.14	不検出
1027	12525 8096 8	乳用種	H25.5.14	不検出
1028	13012 2335 8	交雑種	H25.5.14	不検出
1029	13358 2521 4	交雑種	H25.5.14	不検出
1030	13037 2749 6	交雑種	H25.5.14	不検出
1031	13020 4850 9	交雑種	H25.5.14	不検出
1032	13009 6271 5	交雑種	H25.5.14	不検出
1033	13377 7327 8	交雑種	H25.5.14	不検出
1034	13377 7332 2	交雑種	H25.5.14	不検出
1035	12607 4161 0	交雑種	H25.5.14	不検出
1036	13020 4860 8	交雑種	H25.5.14	不検出
1037	13032 6548 6	交雑種	H25.5.14	不検出
1038	13005 9390 2	交雑種	H25.5.14	不検出
1039	12306 0003 9	黒毛和種	H25.5.14	不検出
1040	12392 2404 5	乳用種	H25.5.14	不検出
1041	10292 3182 6	乳用種	H25.5.14	不検出
1042	12592 1427 9	黒毛和種	H25.5.14	不検出
1043	13000 7571 2	黒毛和種	H25.5.14	不検出
1044	13041 3195 7	交雑種	H25.5.14	不検出
1045	13041 3196 4	交雑種	H25.5.14	不検出
1046	12572 1871 2	交雑種	H25.5.14	不検出
1047	13025 8606 3	黒毛和種	H25.5.14	不検出
1048	12581 9972 0	黒毛和種	H25.5.14	不検出
1049	10168 4371 1	黒毛和種	H25.5.14	不検出
1050	13037 5818 6	交雑種	H25.5.14	不検出
1051	13353 5274 1	交雑種	H25.5.14	不検出
1052	13087 3982 1	交雑種	H25.5.14	不検出
1053	13061 0081 4	交雑種	H25.5.14	不検出
1054	13008 3703 7	交雑種	H25.5.14	不検出

1055	13040 2082 4	交雑種	H25.5.14	不検出
1056	13037 5817 9	交雑種	H25.5.14	不検出
1057	13037 4248 2	交雑種	H25.5.14	不検出
1058	13034 9755 9	交雑種	H25.5.14	不検出
1059	13037 5779 0	交雑種	H25.5.14	不検出
1060	13022 8328 3	交雑種	H25.5.14	不検出
1061	12566 3325 7	乳用種	H25.5.14	不検出

(本日の検体は佐久、松本、中野のと畜場から搬入されました)

【検査機器】

NaI シンチレーション スペクトロメータ

【検査条件】

測定下限値 25Bq/kg

【検査場所】

県松本家畜保健衛生所

(参考)

【基準値】

肉 放射性セシウム100Bq/kg

<p>【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係 (課長)本井 治 (担当)吉田 新一 小林 仁 電話:026-235-7233(直通) 026-232-0111(内線3178) FAX:026-235-7481</p>
